

Chez le ♂, le clypeus, vu de haut, est assez fortement élargi en avant, à côtés rectilignes. Vue de front, la corne bifurquée du bord antérieur s'élève d'abord à angle droit, laissant de chaque côté un lobule latéral carré et non arrondi comme chez *C. Kachowskii*. Cette corne se dilate ensuite jusqu'au milieu de sa bifurcation, puis se resserre légèrement au sommet de manière à circonscrire entre ses branches un arc de cercle parfait. La corne frontale dilatée au sommet en deux lobes se recourbe en avant comme dans *C. Kachowskii*. Le pronotum et le scutellum sont marron clair; les élytres marron enfumé avec une teinte d'un vert très foncé vers la base, la région scutellaire et le bord externe; la suture est lisse et d'un vert brillant. Le dessous du corps, dans les deux sexes, est rougeâtre brillant avec tous les segments finement bordés de vert. Mais, ce qui distingue cette espèce des autres du même genre, c'est la présence de trois épines au milieu de la tranche interne des tibias antérieurs du ♂. La face externe des tibias postérieurs, dans les deux sexes, est râpeuse, couverte de granules serrés, formant des saillies irrégulièrement transverses, tandis que chez *C. Kachowskii*, cette même face ne porte que des rugosités très espacées. Les tibias antérieurs sont noirs chez la ♀ et inermes au milieu de la tranche interne.

♂. Longueur (de la partie antérieure du thorax à l'extrémité des élytres) : 27 mill. — Largeur aux épaules : 15 mill.

♀. Longueur (de la partie antérieure du thorax à l'extrémité des élytres) : 25 mill. — Largeur aux épaules : 14 mill.

Éthiopie : Harrar.

Description d'une espèce nouvelle du genre *Amphionthe* Bates

[COL. CERAMBYCIDAE]

par É. GOUNELLE.

Amphionthe Dejeani, n. sp. — ♂. *Viridi-nitescens, aeneo-cyaneoque variegatu, femoribus, — basi summoque apicali nigris exceptis, rubro-rufis, palpis, mandibulis apice, antennis, tibiis tarsisque nigris; caput modice elongatum, palpis subaequalibus, mandibulis brevibus, a basi ad apicem leviter arcuatis, fronte transversa, verticali, punctata, profunde sulcata, sulco inter oculorum lobos superiores postice extenso tuberaque antennifera separante, his paululum obtuse productis, vertice*